

宇都宮大学農学部演習林報告

第 51 号

目 次

論文	頁
宇都宮大学船生演習林のオサムシ科甲虫群集の多様性 鷺見 勇貴・逢沢 峰昭・久保田耕平・渋谷 園実・大久保達弘	1
那須町森林組合における皆伐作業の採算性の検討 水庭 誼子・上村 僚・有賀 一広 仲畑 力	9
資料	
インドネシア南カリマンタンに植栽されたカユマニス (<i>Cinamomum</i> sp.) の木材性質 ウィウイン ティアス イスティコワティ・相蘇 春葉・石栗 太・ブディ スティヤ・飯塚 和也・横田 信三	19
宇都宮大学船生演習林におけるヒノキ密度効果試験地定期測定資料 (II)	松英 恵吾 23
宇都宮大学船生演習林 TLS 計測資料 (I)	松英 恵吾 29
森林・樹木における放射性セシウムの動態 (Ⅲ) - スギの苗木および幼齢木における放射性セシウムの経根吸収 - 飯塚 和也・大島 潤一・逢沢 峰昭・大久保達弘・石栗 太・横田 信三	33
船生演習林における CS 立体図を用いた路線選定	小池 舜・有賀 一広・田坂 聡明 37
森林科学科総合実習の記録 (平成 26 年度)	森林科学科 41